

Перепелица Лариса Валерьевна  
МОУ СОШ №2 пгт. Серышево Амурской области.

# Тема урока: Стихийные явления в гидросфере.



Образовательный портал "Мой университет" - [www.moi\\_universitet.ru](http://www.moi_universitet.ru),  
факультет "Реформа образования", [www.edu\\_reforma.ru](http://www.edu_reforma.ru)

# Стихийные явления

- это природные явления, которые проявляются, как мощные, разрушительные силы, неподвластные человеку.

наводнения

цунами

снегопады

ливень

# Наводнение

причина: поступление больших объемов воды в результате

Половодья

таяния  
снега

затяжных  
дождей

продолжительность

от нескольких  
часов

до нескольких  
дней

р. Волга

наиболее часто  
от наводнений  
на реке страдали:

Тверь

Углич

Казань

Самара



р.Нева

Ф.Я.Алексеев  
"Наводнение" 1824года"



р.Амур

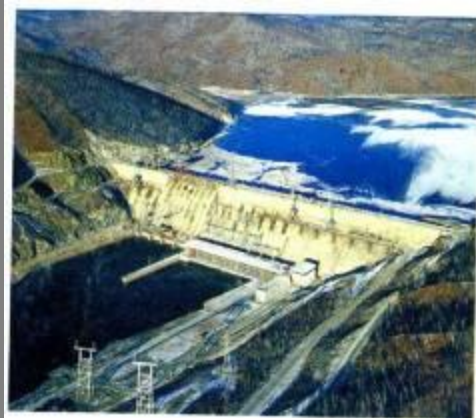
причина: муссонные дожди



крупнейшие наводнения:  
1958г 1984г

# меры по снижению ущерба от наводнений:

- 1 строительство дамб
- 2 создание водохранилища



Зейская ГЭС

- 3 углубление дна реки
- 4 лесные массивы по берегам рек



# Цунами

большая волна в гавани (с японского)



причина: подводное извержение вулкана,  
землетрясение

высота 20-30м

# обильные снегопады



Н.Е.Сверчков  
"Застигнутые бурей"



## влияние на жизнь человека

остановка траеспорта

передвижение и здоровье человека

нарушение линий электропередач

# Ливень

причина:  
прохождение  
циклона  
**с очень низким  
давлением в  
центре**



## влияние на жизнедеятельность человека

**смыывается  
верхний  
плодородный  
слой  
земли**

**размывает дороги,  
железнодорожные  
насыпи**

**может  
быть  
причиной  
селя, оплзня  
в горах**

# Наводнение



# Наводнение



# Цунами



# Цунами

